





Avago Technologies (Broadcom

## HCPL-J314-500E

Part Number:	HCPL-J314-500E
Producent / marka:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Opis produktu	OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW
Arkusze danych:	 <a href="#">HCPL-J314-500E.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


**PROŚBA O OFERTĘ**

Limited)



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.





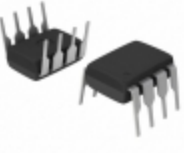
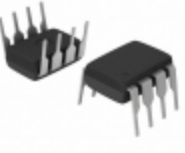




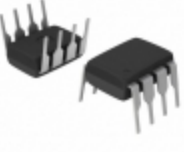

### Specyfikacje HCPL-J314-500E

PART NUMBER	HCPL-J314-500E
PRODUCENT	Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPIS	OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">HCPL-J314-500E.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	10 V ~ 30 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	3750Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.5V
TECHNOLOGIA	Optical Coupling
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-DIP Gull Wing
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	50ns, 50ns
ZNIEKSZTAŁCENIA SZEROKOŚCI IMPULSU (MAKS.)	-
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	700ns, 700ns
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-SMD, Gull Wing
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	16 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	600mA Gate Driver Optical Coupling 3750Vrms 1 Channel 8-DIP Gull Wing
OBCENY - SZCZYTOWA WYDAJNOŚĆ	600mA
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	400mA, 400mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	25mA
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	25kV/μs
ZATWIERDZENIA	CSA, IEC/EN/DIN, UR

### Powiązane tagi

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-J314-500E	Dystrybutor HCPL-J314-500E	Dostawca HCPL-J314-500E
Cena HCPL-J314-500E	Zdjęcia HCPL-J314-500E	Obraz HCPL-J314-500E
Arkusz danych HCPL-J314-500E PDF	HCPL-J314-500E Pobierz arkusz danych	Arkusz danych HCPL-J314-500E
Zdjęcie HCPL-J314-500E	Kup HCPL-J314-500E	Kup Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-J314-500E
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-J314-500E	Avago Technologies (Broadcom Limited) Dostawca	Dystrybutor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-J314-500E	Avago Technologies Limited HCPL-J314-500E	Avago Technologies US Inc. HCPL-J314-500E
Avago Technologies HCPL-J314-500E	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-J314-500E	Broadcom Limited HCPL-J314-500E

### Produkty powiązane

 <p><b>HCPL-J314-000E</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HCPL-J314#300</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HCPL-J454-300E</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HCPL-J312-500E</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HCPL-J454</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8DIP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HCPL-J454-000E</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8DIP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HCPL-J314-300E</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HCPL-J314#500</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HCPL-J454#300</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HCPL-J454#500</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HCPL-J314</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HCPL-J454-400E</b>                  Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>